Index of Claims

Application/Control No.

09/931,794

Examiner

Kevin Schubert

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JONES ET AL.

Art Unit

2137

√ Rejected

Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

÷

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		_					,		Щ.	Ц_	
Cla	aim					Dat	<u>e</u>	_			J L
Final	Original	90/6/9									
	1	=	_						<u> </u>	┢	1
	2	-	-	\vdash		ļ —		\vdash	┢╌	-	1
	2	Ī	╁	\vdash			\vdash		\vdash	-	1
	4	١.	\vdash	H				\vdash	┢	-	1
	5	=			H			-	╁╌	\vdash	1
	6	╘		H	┢		\vdash		\vdash	\vdash	1
—	7	=			\vdash	-	┢		\vdash	\vdash	1
		-		_					 		1 1
	<u>8</u> 9	-	 				\vdash		\vdash	-	1 1
	10	=					-			 	1 1
	11	-	\vdash		T						1 1
	12	=	\vdash	<u> </u>		\vdash					1 1
	13	-	\vdash		\vdash					 	1 1
	14	=	-	_	\vdash	\vdash	\vdash				1
	15	╘	-	_	\vdash	\vdash		\vdash		-	1
	16	=	\vdash	\vdash			\vdash	\vdash	-		1
	17	-	\vdash	T	┢		-	\vdash			i i
	18	-			T	 	_	_			1
	19	=						\vdash			
	20	=									1 [
	21	-									1 1
	22	=									l f
	22 23 24	=									1 [
	24	=									
	25	-] [
	26	=									
	27	-						L.			ļļ
	28	=			L					_]
	29	=									Į Į
	30	=			<u> </u>						Į
$\vdash \vdash$	31	<u>-</u>	 		<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	_	\vdash	<u> </u>	Į ļ
-	32	=						_		_	{
	33	=		<u> </u>	<u> </u>	 -		<u> </u>	_	_	-
\vdash	34	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	{
$\vdash\vdash\vdash$	35	-			\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	{
\vdash	36 37	=		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	H	H	H	<u> </u>	-
	38	_	-		-	\vdash	 				} }
\vdash	39	-			-	\vdash			-	\vdash	
-	40	-				-	-		-		l
\vdash	41		\vdash			\vdash	\vdash	Н	\vdash	 	
	42	=	-		┢╌	 	\vdash			\vdash	
	43	=			-	 				\vdash	
	44	-			İ	\vdash		_		\vdash	
	45	=	_	Г		Г			П		
	46	=		Г						\vdash	
	47	-									
	48	-									
	49	-									
	50	-] [
											_

Claim		Date									
Final	Original	90/6/5									
	51	=		Т		Γ					
	52	-				Г					
	53	-				Г					
	54	-				<u> </u>					
	55	-							Г		
	56	=							Ι		
	57	=									
	58	•									
	59	II									
	60	1									
	61	u									
	62	-									
	63	=							L	_	
	64	-									
	65	=				_					
	66 67	=				<u> </u>			L.,	_	
	67	-			_	_				L.,	
	68	_				_					
	69	=								ļ.,	
	70	-	_							L	
	71 72 73	-						_	<u> </u>	ļ	
	72	=							<u> </u>	_	
	7.4	=				-	<u> </u>	_		_	
	74 75	=			<u> </u>	\vdash	 	H		H	
	76	=			-	-	 	 	_	-	
	77	=	_		-	-		-		-	
	78	=			_	-	-	\vdash	Н		
	79	_						_	\vdash		
	80	_					\vdash			-	
	81										
	82						<u> </u>			_	
	82 83							Г		_	
	84		_							Т	
	85					Г			_		
	86						Г				
	87							Г			
	88										
	89										
	90										
	91										
	92							L			
$oxed{oxed}$	93					_		\Box	$oxed{oxed}$		
igsquare	94			_			<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	95								<u> </u>	_	
 	96				_			_	\vdash	<u> </u>	
	97		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	
<u> </u>	98				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	
	99	_			$oxed{oxed}$	<u> </u>	ļ	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		

100

Total	Claim		Date									
101		1						Π			П	
101	<u>a</u>	ina	ŀ	İ		İ	ŀ					
101	ᇉ	rig										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		0										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101			-			┝╌	-	_	Н	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102	┢─		\vdash	┢─			\vdash		\vdash	
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103		 	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	-		
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103			├	-	\vdash	\vdash	-			
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105	\vdash		┢	┢	-		-	-	\vdash	
110		106	\vdash			├			\vdash	\vdash	H	
110		107	\vdash			⊢	-		\vdash	\vdash	Н	
110		107	-			\vdash	H	┝	-	-	\vdash	
110		100			_	┝	Н	-	 		\vdash	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		_			_	-		├—		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		-					<u> </u>			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111		_	<u> </u>	<u> </u>			\vdash	-		
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	\vdash			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	H	<u> </u>	<u> </u>	 	-	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	<u> </u>		ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		116	Щ		<u> </u>	L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		117			<u> </u>	L.	ļ			<u> </u>		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		118			_				_	<u> </u>		
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		119				L.			<u> </u>			
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140		120										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		121										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		122										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		123								L_		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		124										
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									П	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130										
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132				_					П	
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									П	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134										
136		135									П	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									П	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137						П			П	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									М	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									Н	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140					-	\vdash	_	П	Н	
142											Н	
143 144 145 146 147 148 149						\vdash					Н	
144			_	_					_		Н	
145 146 147 148 149					\vdash		Н		Н		\vdash	
146 147 148 149					\vdash	_	\vdash			\vdash	Н	
147 148 149		146			-		\vdash	\vdash	 	-	\vdash	
148		147			-	-	\vdash					
149					-	_				\vdash	\vdash	
					\vdash	_	\vdash			-	H	
					_		\vdash		-	-	\vdash	
		1,50			Щ.	L	Щ.		1	I	لـــا	